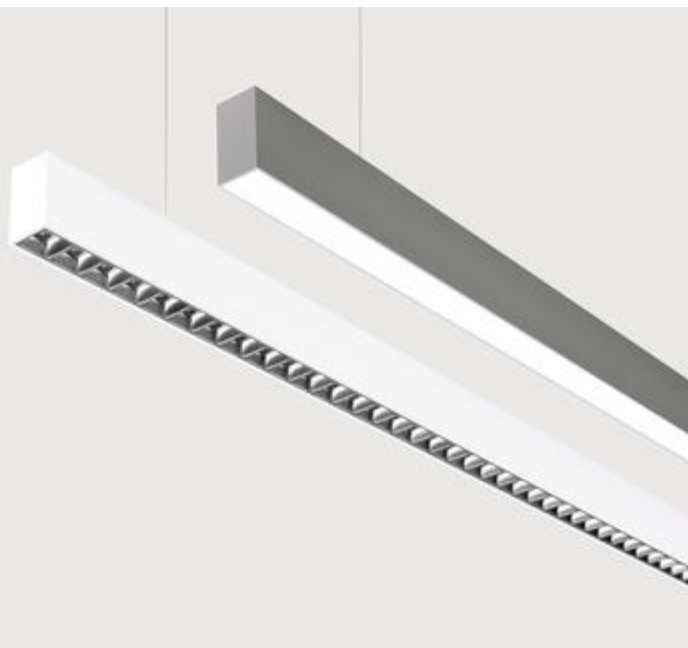


Matric-GX

Ligne de lumière suspendue - Éclairage direct

Numéro d'article: LGXABE-830E-L890-A



Les images peuvent être seulement similaires, elles servent d'orientation.

Matric-GX. LED. Ligne de lumière suspendue. Corps de luminaire - profilé d'aluminium de haute qualité. Surface Jet Black. Éclairage seulement direct. Température de couleur: 3000K (Warm White). Rendu de couleur (Ra): >80. Diffuseur micro-prismatique en verre acrylique pour une transmission maximale sur le poste de travail. On/Off. LxlxH (rectangulaire). L=890mm. l=40mm. H=65mm. Cordes de suspension simple (Kit). Longueur de suspension max 1500mm. Câble d'alimentation:

transparent. Patère: Accordée à la couleur du luminaire. Courant Low-Power. 860lm. 10W. 2,2kg. Binning initial <= MacAdam 3. IP20. Classe de protection I. CE, UKCA Déclaration de conformité. ENEC-Certificación. IK02. 220-240V. 50-60 Hz. RG0 (EN62471). Réduction du flux lumineux jusqu'à 0,2%/1.000 heures de fonctionnement. Taux de défaillance nominal: 0,2%/1.000 heures de fonctionnement. L90B10 (tq 25°C) = 50,000h. 5 ans de garantie. Fabricant: Lightnet GmbH, certifié ISO 9001:2015

Matric-GX

Ligne de lumière suspendue - Éclairage direct

Numéro d'article: LGXABE-830E-L890-A

Client / Projet: _____

Note: _____

| | |
|----------------------------|--|
| Nom des produits | Matric-GX |
| Agent lumineux | LED |
| Type d'installation | Ligne de lumière suspendue |
| Surface | Jet Black |
| Répartition lumineuse | Éclairage direct |
| Température de couleur | 3000K |
| Rendu de couleur (Ra) | Ra>80 |
| Système Optique | Diffuseur micro-prismatique |
| Contrôle | On/Off |
| Longueur L/Diamètre D (mm) | L=890mm |
| Largeur l (mm) | l=40mm |
| Hauteur H (mm) | H=65mm |
| Courant/Puissance | Low-Power |
| Flux lumineux | 860lm |
| Consommation électrique | 10W |
| Suspension | Susp. simple (Kit) |
| Couleur de la patère | Patère: Accordée à la couleur du luminaire |
| Longueur de câble (mm) | Longueur de suspension max 1500mm |
| Type de protection | IP20 |
| Certification | ENEC-Certificación |
| Couleur du câble | Câble d'alimentation: transparent |
| Durée de vie LED | L90B10 (tq 25°C) = 50,000h |
| Code photométrique | 8 30 / 3 3 9 |
| Classe photobiologique | RG0 (EN62471) |
| Intérieur/Extérieur | Indoor: ta [ambient] max. 25°C |
| Poids (kg) | 2,2kg |

